Objekttyp:	TableOfContent
Zeitschrift:	Schweizerische Bauzeitung
Band (Jahr): Heft 19	95 (1977)

#### Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

04.05.2024

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

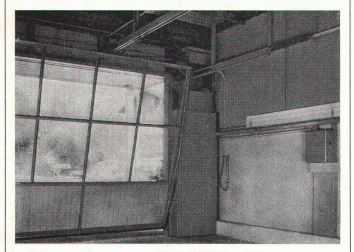
### Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

# HARTMANN

# Der Fachmann im Torbau



# Normtore von HARTMANN — eine Klasse besser

Kipptore Typ OK-F (mit Federzug, ohne Rücklaufschienen), Kipptore Typ OK-G (mit Gegengewichten an Hebelarmen), Kipptore Typ OK-S (mit hängenden Gegengewichten an Hebelarmen)

# **Spezialtore HARTMANN** *ein Programm, das keine Wünsche offen lässt*

Wir bauen Spezialtore in jeder Ausführung und Grösse: Kipptore mit Seilzug (halb- oder ganzverschwindende Ausführungen), Frontschiebetore, Teleskopschiebetore, Flügeltore, Faltschiebetore, Hubtore, Hubkipptore, Kranklappen, Kranschieber, Tore mit feuerhemmenden und schalldämmenden Füllungen.

## Torantriebe und Torsteuerungen

Wir fabrizieren für jeden Tortyp den geeigneten elektromechanischen Antrieb. Unsere Torsteuerungen sind auf die Antriebe abgestimmt.

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung im Torbau. Kommen Sie mit Ihren Torproblemen bereits in der Planungsphase zu uns. Wir lösen sie, Tag für Tag.

HARTMANN bietet integrierte Problemlösungen und Vollservice für den gesamten Fassadenbereich.

Fassadenverkleidungen, Fenster, Rolladen, Tore — «aus einer Hand».

# HARTMANN+CO AG

Metallbau + Rolladen, 2500 Biel, Tel. 032/420142



Filialen in Basel, Bern, Camorino, Freiburg, Genf, Lausanne, Luzern, Neuenburg, Schönenwerd, Solothurn, Sitten, St. Gallen, Tavannes, Winterthur, Zürich

Wir sind stets in Ihrer Nähe.

# Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine. Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich, der ASIC, Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure.

95. Jahrgang Heft 19

12. Mai 1977

## Inhalt

Inhalt	
Kunststoffdichtungsbahnen – die neue Norm SIA 280. Von Bruno Wick, Widen	279*
Das «Shot-peening»-Verfahren. Grundlagen und Verwendung von Glasstrahlperlen. Von <i>J. Horowitz</i> , Zürich	283*
Phantasie erlaubt – aber nur auf dem Reissbrett. Von Dona Dejaco, Zürich	293*
Umschau	
Neue Systeme zur Kollisionsverhütung und grösseren Sicherheit bei der Landung. Versuchszentrum für geothermische Anlagen in Kalifornien. Westeuropäische Zementproduktion für das Jahr 1976	294
Wettbewerbe	
Schweiz. Institut für Berufspädagogik in Zollikofen. Banque de l'Etat de Fribourg	294 294
Grüne Seiten vorn	
Laufende Wettbewerbe	G 69
Wettbewerbsausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft	
Grüne Seiten hinten	
	G 71
Öffentliche Vorträge. Stellenvermittlung SIA/GEP und ESA	G 72

#### Vorschau auf das nächste Heft

Die Bauarbeiten an der Flughafenlinie Zürich-Kloten

## **BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE**

Adresse: Avenue de Cour 27, 1007 Lausanne

## Inhalt von Heft 9, 1977

Editoria	ıl	×				•		*			, .			. • . ·				10
La renta	abil	ité	du	ch	au	ffa	ge :	sol	aire	e, p	ar	Alc	iin	G	arn	ier	,	
Philipp	e E	ich	en	ber	ger	et	Jo	sep	oh	Csi	lla	ghy						10
<b>EPFL</b>								٠							٠,			11
Informa																		